

# Optra®

Innovative Accessories



Für eine  
**effiziente**  
**Füllungslegung**

Effiziente  
Ästhetik

ivoclar  
vivadent®  
passion vision innovation

# OptraGate®

## Trockenlegung leicht gemacht

---

OptraGate® ist ein latexfreier Lippen-Wangen-Halter. Seine einzigartige Flexibilität und seine Elastizität bieten einen angenehmen Tragekomfort und erleichtern dem Patienten das Offenhalten des Mundes.

**effektive Isolation**  
dank erleichtertem Zugang

**zügiges, konzentriertes  
Behandeln**

bereits bei über

# 100

**Millionen** Behandlungen eingesetzt\*

---



\* basierend auf Verkaufszahlen

# Keine **Ästhetik** ohne Trockenlegung

---

Bei der erfolgreichen Anfertigung von adhäsiven Restaurationen gilt eine adäquate Trockenlegung als essenziell, um eine Kontamination der Kavität durch Speichel, Sekret oder Blut zu vermeiden.

Gute Resultate lassen sich oftmals bereits mit der beliebten relativen Trockenlegung erzielen, die auch bei Patienten auf eine hohe Akzeptanz stößt. Ob Komposit-Füllung oder adhäsiv befestigte Keramik – OptraGate bietet als wirksames und effizientes Hilfsmittel eine solide Grundlage für den langfristigen klinischen Erfolg ästhetischer Restaurationen.



Milchzahnfüllung mit  
relativer Trockenlegung

Fotos: Dr. med. dent. Knut Hufschmidt,  
Österreich



Eingliederung von Teilkrone 36  
mit relativer Trockenlegung



1

2

3

4

5

6

## Effiziente Ästhetik

Mit aufeinander abgestimmten Produkten für die direkte Füllungstherapie lassen sich hochqualitative, ästhetische Restaurationen effizient herstellen.



### 1 Isolieren

Effiziente Trockenlegung mit **OptraGate®**, Watterollen und Absauger



### 2 Bonden

Direkte intraorale Applikation des Adhäsivs **Adhese® Universal** im materialsparenden VivaPen®



### 3 Restaurieren

**Direkt**  
**Tetric Evo-Linie** – Die Lösung für alle Kavitätenklassen

**Indirekt**  
Ästhetische Restaurationen aus **IPS e.max®**, optimal befestigt mit **Variolink® Esthetic**



### 4 Modellieren

Zeitsparendes Modellieren mit **OptraSculpt®** dank Antihafteffekt



### 5 Aushärten

Zuverlässige und schnelle Aushärtung mit **Bluephase®**-Polymerisationsgeräten



### 6 Polieren

Hochglanzpolitur in nur einem Schritt mit **OptraGloss®**

# Effektive Isolation dank erleichtertem Zugang

---

Der Lippen-Wangen-Halter ermöglicht einen grosszügigen Zugang zum Arbeitsfeld. Dadurch kann der Behandler Speichelfluss einfach erkennen, direkt absaugen und somit das Risiko der Kontamination minimieren.

**OptraGate®**  
für die beliebte  
relative Trockenlegung

**OptraDam® Plus**  
für die absolute  
Trockenlegung



# Zügiges, konzentriertes Behandeln

OptraGate hält Lippen und Wangen sanft und gleichmässig ab. Dadurch entfällt die Notwendigkeit, das Weichgewebe zusätzlich durch den Mundspiegel abzuhalten. Zudem ermöglicht OptraGate dem Patienten, den

Mund weiter und länger offen zu halten – zugunsten zügiger Behandlungsabläufe. Zusätzliche Farbvarianten erhöhen den Spassfaktor bei der Behandlung – für eine erhöhte Patientencompliance, gerade auch bei Kindern.

## Breites Indikationsspektrum

OptraGate überzeugt in vielen klinischen Situationen – weit über die Trockenlegung hinaus. So wird das sonst lästige Abhalten der Gewebe zu einem Erlebnis.



Intraorale Scans



Prothetik



Füllungstherapie



Professional Care für Kinder



Füllungstherapie bei Kindern



Kieferorthopädie

Fotos: Ivoclar Vivadent AG, Liechtenstein

„ Als Behandler profitiere ich von einem grosszügigen Zugang zum Arbeitsfeld, der erleichterten, effektiveren relativen Trockenlegung und der Option, viele Behandlungen ohne zahnärztliche Assistenz durchführen zu können. So kann ich den Fokus während der Behandlung voll auf den Patienten und dessen zahnmedizinisches Problem richten. „



Dr. med. dent. Knut Hufschmidt  
Österreich

Das Einsetzen von OptraGate® dauert nur wenige Sekunden.  
Es funktioniert kinderleicht. Sehen Sie selbst!



Hier geht's zum Video:

[www.ivoclarvivadent.com/OptragateFlowchart](http://www.ivoclarvivadent.com/OptragateFlowchart)



# OptraSculpt®

## Zeitsparendes Modellieren dank Antihaft-Effekt

---

OptraSculpt® und OptraSculpt® Pad sind Modellierinstrumente für die haftfreie Adaption, Modellation und Oberflächengestaltung. Optimale Anwendung finden sie bei nicht ausgehärteten, modellierbaren Kompositen für die direkte Füllungstherapie sowie beim Modellieren und Glätten pastenförmiger Labor-Kompositen.



**hervorragende Ästhetik:**  
keine Abdrücke vom Instrument  
auf der Füllungsoberfläche

---

**mühelose Adaption**  
dank Antihaft-Effekt

---

**reduzierter Aufwand**  
bei Ausarbeitung und Politur

# Hervorragende Ästhetik

---

Die Modellation hochwertiger Komposit-Füllungen ist eine Herausforderung. Mit dem Antihafteffekt der Aufsätze von OptraSculpt entstehen keine Abdrücke vom Instrument auf der Füllungsoberfläche. Durch die speziellen Formen wird das Risiko anwendungsbedingter Luftblasen im Komposit minimiert. Eine homogene Oberflächengestaltung führt zu einem ästhetischen Ergebnis.



Modellieren mit OptraSculpt Pad



Endergebnis

## **Orientierungshilfen am Instrumentengriff**

unterstützen die Gestaltung ästhetischer und anatomisch natürlicher Restaurationen. Die Skalen ermöglichen dabei u.a. die Orientierung an idealtypischen mittleren Zahnbreiten und Achsenstellungen von Oberkieferfrontzähnen.



Orientierungsskala 1



Orientierungsskala 2

Fotos: Ivoclar Vivadent AG, Liechtenstein

# Effektive Modellation für langfristigen Erfolg

Neben anderen Faktoren entscheidet die Modellation von Komposit-Füllungen massgeblich über den langfristigen Behandlungserfolg. Denn die korrekte anatomische Ausformung aller Restaurationsbereiche hat Einfluss auf das ganze Kausystem. Verschiedene Aufsatzformen und die Anstellwinkel der Instrumente von OptraSculpt Pad und OptraSculpt wurden besonders gut auf die Flächen der Front- und Seitenzähne angepasst. Die korrekte Gestaltung der approximalen Randleisten erleichtert die Reinigung der Interdentalräume. Darüber hinaus verringern glatte Füllungsflächen die Plaqueablagerungen. Zudem reduziert sorgfältige Randgestaltung das Risiko von Sekundärkaries.



**OptraSculpt®**  
für den Seitenzahnbereich



**Kugel**  
Materialadaption



**Spitze**  
professionelle  
Fissurenmodellation



**Chisel**  
approximale  
Randleistengestaltung



# Müheleose Adaption dank Antihaft-Effekt

---

Dank des speziellen Zwei-Komponenten-Materials können natürlich wirkende Restaurationen in wenigen Schritten erzielt werden. Der Antihaft-Effekt von OptraSculpt vermindert das Kleben des Komposits am Instrument. Dies ermöglicht ein müheleoses Bearbeiten von Komposit, ohne dabei unerwünschte Abdrücke des Instruments zu hinterlassen.



Bilder: Dr. Ronny Watzke, Ivoclar Vivadent, Liechtenstein

**OptraSculpt® Pad**  
homogene Bearbeitung  
im Frontzahnbereich

## Reduzierter Aufwand bei Ausarbeitung und Politur

---

Die Gestaltung abdruckfreier, homogener Oberflächen ermöglicht ein zeitsparendes, unkompliziertes Ausarbeiten und Polieren.

# OptraGloss®

## Effiziente Politur von Composite-Restaurationen

---

OptraGloss® ist ein Universalpolierer mit mikrofeinen Diamantpartikeln. Der Hochglanzpolierer eignet sich hervorragend zum Polieren aller gängigen Composite-Restaurationen.



OptraGloss® ist sehr gut auf Keramiken abgestimmt

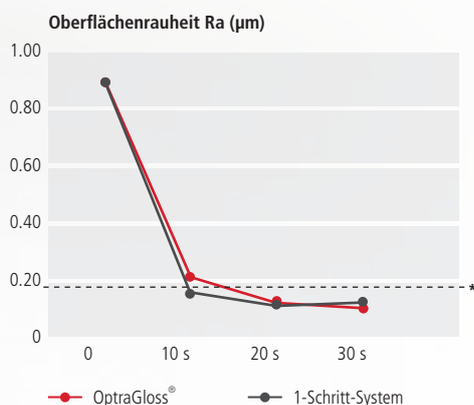
- Erzeugt besonders glatte und glänzende Restaurationsoberflächen
- Ohne zusätzliche Polierpaste
- In nur zwei Schritten Hochglanz auf verschiedenen Keramiken (z.B. IPS Empress® CAD und IPS e.max® CAD)



# Hochglanz in nur einem Schritt

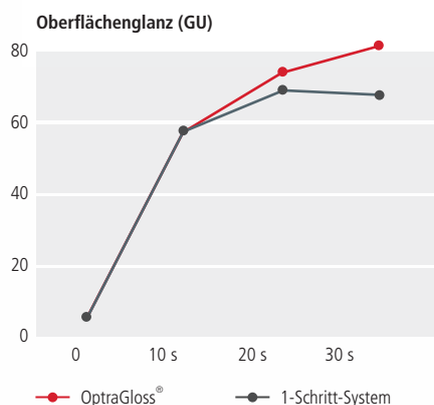
OptraGloss lässt Composite-Restaurationen in einem natürlichen, schönen Glanz erstrahlen.  
Der hohe Diamantanteil von bis zu 70 Gew.-% sorgt für exzellente Ergebnisse.

Die Oberflächen sind glatt, dies hilft  
Plaquesanlagerungen zu minimieren.

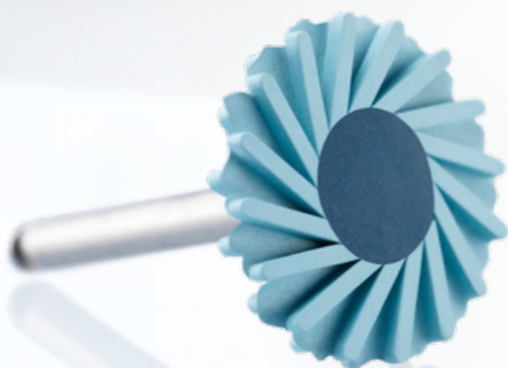


\* klinisch relevanter Schwellenwert (Bollen, C. M. et al., 1997)

Bereits in wenigen Sekunden ist in einem  
Schritt ein sehr guter Oberflächenglanz erzielt.



Quellen: In-vitro-Test konkurrierender Poliersysteme; Composite: Tetric EvoCeram® (Dr. S. Heintze, Ivoclar Vivadent, Schaan, 2018)



## Spiralradform

NEU

Ein Instrument für jede Zahnfläche

# Lieferformen

---

## OptraGate®

<b>Assortment</b> 40 x Grösse R (regular) 40 x Grösse S (small)	577275WW
<b>Refill R</b> 80 x Grösse R (regular)	590850WW
<b>Refill S</b> 80 x Grösse S (small)	590851WW
<b>Refill Junior</b> 80 x Grösse Junior	591451WW
<b>Refill R</b> 40 x Grösse R (regular)	683377WW
<b>Refill S</b> 40 x Grösse S (small)	683378WW
<b>Refill Junior</b> 40 x Grösse Junior	683376WW

## OptraGate® in Blau und Pink

<b>Small Assortment / blau und pink</b> 20 x Grösse S (small) blau 20 x Grösse S (small) pink	669088WW
<b>Junior Assortment / blau und pink</b> 20 x Grösse Junior blau 20 x Grösse Junior pink	669089WW

## OptraDam Plus

<b>Assortment</b> 25 x Grösse R (regular) 25 x Grösse S (small)	627401AN
<b>Refill R</b> 50 x Grösse R (regular)	627399AN
<b>Refill S</b> 50 x Grösse S (small)	627400AN



## OptraSculpt®

<b>OptraSculpt &amp; OptraSculpt Pad System Kit</b>	683066AN
1x Instrument einseitig	
1x Instrument zweiseitig	
1x Refill Pad 4 mm / 60	
1x Refill Aufsatz Kugel / 20	
1x Refill Aufsatz Chisel / 20	
1x Refill Aufsatz Spitze / 20	
<b>OptraSculpt Starter Kit</b>	683067AN
1x Instrument zweiseitig	
1x Refill Aufsatz Kugel / 20	
1x Refill Aufsatz Chisel / 20	
1x Refill Aufsatz Spitze / 20	
<b>OptraSculpt Next Generation Refill Ball / 60</b>	683068AN
Aufsatz Kugel	
<b>OptraSculpt Next Generation Refill Chisel / 60</b>	683069AN
Aufsatz Chisel	
<b>OptraSculpt Next Generation Refill Spitze / 60</b>	683100AN
Aufsatz Spitze	
<b>OptraSculpt Refill Instrument</b>	683154AN
Instrument zweiseitig	

## OptraSculpt® Pad

<b>Assortment</b>	639791AN
1x Instrument einseitig	
1x Pad Refill 4 mm / 60	
1x Pad Refill 6 mm / 60	
<b>OptraSculpt Pad Refill 4 mm / 60</b>	639792AN
Pads 4 mm	
<b>OptraSculpt Pad Refill 6 mm / 60</b>	639793AN
Pads 6 mm	
<b>OptraSculpt Pad Instrument Refill</b>	646004AN
Instrument einseitig	

## OptraStick

<b>Refill 48 Stück</b>	699972AN
------------------------	----------

## OptraGloss®

<b>Assortment</b>	684548AN
2 x Flamme VP (Vorpolyierer)	
2 x Kelch VP	
2 x Linse VP	
2 x Flamme HP (Hochglanzpolyierer)	
2 x Kelch HP	
2 x Linse HP	
2 x Spiralradform HP	
<b>OptraGloss Keramik Kit</b>	684555AN
Flamme VP (Vorpolyierer)	
Kelch VP	
Linse VP	
Flamme HP (Hochglanzpolyierer)	
Kelch HP	
Linse HP	
Spiralradform HP	
<b>OptraGloss Komposit Kit</b>	701870AN
2 x Flamme HP (Hochglanzpolyierer)	
2 x Kelch HP	
2 x Linse HP	
2 x Spiralradform HP	
<b>OptraGloss Refill Flamme F</b>	684553AN
<b>OptraGloss Refill Kelch VP</b>	684549AN
<b>OptraGloss Refill Linse VP</b>	684551AN
<b>OptraGloss Refill Flamme HP</b>	684554AN
<b>OptraGloss Refill Kelch HP</b>	684550AN
<b>OptraGloss Refill Linse HP</b>	684552AN
<b>OptraGloss Refill Spiralradform</b>	721094AN

Hersteller und Vertrieb  
**Ivoclar Vivadent AG**  
Bendererstr. 2  
9494 Schaan  
Liechtenstein  
Tel. +423 235 35 35  
Fax +423 235 33 60  
[www.ivoclarvivadent.com](http://www.ivoclarvivadent.com)

Vertrieb Deutschland  
**Ivoclar Vivadent GmbH**  
Dr. Adolf-Schneider-Str. 2  
D-73479 Ellwangen, Jagst  
Tel. +49 7961 8890  
Fax +49 7961 6326  
[info@ivoclarvivadent.de](mailto:info@ivoclarvivadent.de)  
[www.ivoclarvivadent.de](http://www.ivoclarvivadent.de)

640889/DE/2019-07



**ivoclar**  
**vivadent**<sup>®</sup>  
passion vision innovation